RQ 220 LED PLUS P 2300LM 830 IP65/IP20 II SCHUTZKLASSE MAT 20W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





TECHNISCHE PARAMETER

Nennleistung der Leuchte [W]*:	20
Lichtstrom [lm]*:	2300
Frequenz:	50-60
Lichtausbeute [lm/W]:	115
Energieeffizienzklasse:	D
Schutzklasse:	II
Farbtemperatur [K]:	3000
Abstrahl- winkel [°]:	110
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	matt

CHARAKTERISTIK

RQ 220 LED P PLUS ist eine neue Serie von runden Downlights. Das von Grund auf neu konzipierte Design bietet neue Lösungen für eine hervorragende Lichtleistung. Das Gehäuse ist aus Kunststoff gefertigt, um das Gewicht zu verringern. Der Diffusor verleiht der Lampe hervorragende Lichteigenschaften. Das integrierte LED-Modul gewährleistet einen geringen Stromverbrauch und alle Vorteile moderner Lampen mit LED-Quelle für die Investitionsbeleuchtung.

ANWENDUNGSBEREICHE

Das von Grund auf neu entwickelte Design bietet neue Lösungen für eine hervorragende Lichtleistung. Das Gehäuse ist aus Kunststoff gefertigt, um das Gewicht zu verringern. Der Diffusor verleiht der Lampe hervorragende Lichteigenschaften. Das integrierte LED-Modul gewährleistet einen geringen Stromverbrauch und alle Vorteile moderner Lampen mit LED-Quelle für die Investitionsbeleuchtung.

Die Leuchte empfiehlt sich besonders für Büroräume, großzügige Flure und öffentliche Räume.



RQ 220 LED PLUS P 2300LM 830 IP65/IP20 II SCHUTZKLASSE MAT 20W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	983030
EAN:	5905963983030
Lichtquelle:	LED modul
Nennleistung der Leuchte [W]:	20
Lichtstrom [lm]:	2300
Frequenz:	50-60
Lichtausbeute [lm/W]:	115
Energieeffizienzklasse:	D
Schutzklasse:	Ш
Farbtemperatur [K]:	3000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
Abstrahl- winkel [°]:	110
Verteilungstyp:	lambertsch
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	matt
Material Gehäuse:	ABS
Farbe Gehäuse:	weiss

Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	221/221/51
Einbaumaße [mm]:	200
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
IP-Schutzart:	IP65/IP20
Montage:	Einbau
Betriebstemperatur [°C]:	von 0 bis +35
Eigengewicht [kg]:	285
Kategorietyp:	Downlight
Bruttogewicht [kg]:	0.330
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	132000
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	84000
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	42000
Garantie [Jahre]:	5
CE-Zertifikat:	301/2023
HACCP:	<u>852/2004</u>
Anleitung:	Download PDF
Plik LDT:	Download

Erstellungsdatum der Karte: 09 Januar 2025

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



